

COMPONENTE	LOGRO	OBJETIVO	ACTIVIDAD	FECHA
INFORMACIÓN GEOESPACIAL	Matriz FODA Institucional	Analizar las fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas de cada Institución que pertenece al CIG.	Completar la matriz del FODA, para así poder realizar un diagnóstico institucional preciso de su situación actual dentro del CIG y buscar de esta manera posibles soluciones.	Feb
	Listado Oficial de Instituciones Activas del Componente	Mantener actualizado el Listado de las Instituciones Activas y sus representantes.	Solicitar a la Secretaría del Comité Técnico envíe mensualmente este listado al componente.	feb-dic
	Actualización de Página Web	Mantener actualizada la Página web de la IPDE, con información del componente.	Cargar las actas de las reuniones mensuales del componente. Compartir manuales y archivos que	feb-dic
	Carga de datos	Revisar y dar seguimiento a los datos que han compartido las instituciones.	El grupo de Carga de Datos, revisará y enviará informe de errores encontrados de los datos compartidos por cada institución para su corrección.	feb-dic
	Manual de Procedimiento o Reglamento de Carga de Datos del Sistema de Información Geográfico Nacional.	Ejecutar normas nacionales para la publicación de datos a través de la IPDE.	Esperar que el componente de Legal oficialice, por medio de una resolución, este documento en el 2019.	feb- mar
			Monitorear que los usuarios de la IPDE cumplan con éste documento.	abr - dic
	Manual del Sistema de Información Geográfico Nacional actualizado	Gestionar la actualización del Manual de Usuario de la Geored y manejo del ArcGIS Online, Año 2016.	Agregar al manual existente, las nuevas funciones que han sido actualizados en la plataforma de ArcGIS Online.	Feb
			Publicar en la página web de la IPDE este Manual de Usuario para su divulgación.	
	Fortalecer las capacidades del CIG en el uso del manual SIG actualizado.	Gestionar la realización de talleres/seminarios para el uso del manual SIG actualizado.	Realizar talleres prácticos dirigido al Componente de IG con las actualizaciones realizadas a la plataforma de ArcGIS Online.	MAR
	Capacitación en el tema de Calidad del Dato.	Capacitar al componente de IG en el tema de Calidad del Dato	Reunión del CIG y Estándares.	Por asignar
			Realizar capacitación por parte consultor externo en el tema de Calidad del Dato.	Por asignar
	Catálogo de Objetos Finalizado	Entregar el Catálogo de Objetos Geográficos.	Concluir el documento por el Grupo de trabajo de Catálogo de Objetos, para ponerlo en práctica en las instituciones que pertenecen a la IPDE.	abr
	Capacitación del Catálogos de objetos geográficos	Capacitar al componente de IG en el tema del catálogos de objetos geográficos.	Solicitar al grupo de trabajo de Catálogo de Objetos, la realización de una capacitación en el tema de Catálogo de Objetos.	may
	Evaluar y monitorear la aplicación del catálogo de objetos geográficos.	Implementación institucional del Catálogo de Objetos Geográficos	Monitorear que las instituciones utilicen el Catálogo de Objetos Geográfico y que las instituciones sean capaces de crear sus propios catálogos.	may-dic
	Artículos Institucionales Boletín IPDE	Gestionar la elaboración institucional de un artículo relacionado al trabajo a través del Sistema de Información Geográfico Nacional.	Desarrollar un Artículo que muestre los avances, beneficios, aportes y logros que ha tenido cada Institución al pertenecer a la IPDE.	jun
Material de Divulgación del componente	Dar a conocer a otras entidades que hace el CIG dentro de la IPDE.	Preparar material y suministro del CIG para su divulgación	jun	
Foro sobre datos geoespaciales / imágenes satelitales.	Gestionar la viabilidad de realizar foro nacional sobre datos geoespaciales / imágenes satelitales	Propuesta al Componente de Información Geoespacial.	oct	
Mapa Base propio de Panamá	Tener un Mapa Base de Panamá en el portal del Hub Geoespacial.	Hacer que la AIG cargue en el menú de Mapas Bases del Hub Geoespacial, un mapa Base de Panamá, para que pueda ser utilizado por todas las instituciones que conforman la IPDE	nov	